VERTRAG ÜBER DUNTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

REC'D 16 NOV 2004

VIPO	PCT
VIFU	FU

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts GA 02 819 PCT		WEITERES VORG	RGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationaler vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)				
Internationales Aktenzelchen PCT/DE 03/01108				Internationales Anmelde 04.04.2003	Prioritätsdatum (Tag/MonatWahr) 19.04.2002		
1	Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B65D47/20						
	Anmelder GAPLAST GMBH et al.						
1.	 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 				onalen vorläufigen Prüfung ittelt.		
2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesar	nt 6 Blätter einschließli	ch dieses Deckblatts.		
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bel; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).				e liegen, und <i>l</i> oder Blätter mit vor dieser		
	Diese Anlagen umfassen insgesamt 1 Blätter.						
			·	•	Burge Want 9 0	a diameter of the second	
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:		HSION	
	i	\boxtimes	Grundlage des Besche	elds	.,		
II Priorität							
1	_			Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit			
	 IV MangeInde Einheitlichkeit der Erfindung V Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)li) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und de gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung 				neit, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung		
	VI		Bestimmte angeführte				
	VII		Bestimmte Mängel de	r internationalen Anmel	dung .	•	
	VIII		Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen .	Anmeldung		
Datum der Finreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts							
Datum der Einreichung des Antrags			chung des Antrags		Datem der Ferugstene	ng closes beliefie	
10.	10.11.2003				17.06.2004		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung Ebeauftragten Behörde				onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedi	ensteter	
Europäisches Patentamt					leseach i	* M *	
	<i>9</i>))	Te	80298 München II. +49 89 2399 - 0 Tx: 5236	56 epmu d	Janosch, J		
1		r-a	x: +49 89 2399 - 4465		Tel. +49 89 2399-752	Tomas emile.	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/01108

1	G	rund	anel	des	Berichts
ı		ıunu	laye	uco	201101110

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Besc 1-11	hreibung, Seiten	in der urs	prünglich einge	ereichten	Fassung			
	Ansp 2, 13 1	rüche, Nr. -16		sprünglich einge gen am 05.05.					
	1-4	hnungen, Blätter		sprünglich eing					
 Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in diese unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 									
	einge	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um							
		die Sprache der Überse (nach Regel 23.1(b)). die Veröffentlichungssp die Sprache der Übers worden ist (nach Rege	orache der inte etzung, die für I 55.2 und/ode	ernationalen An die Zwecke de r 55.3).	meldung er interna	(nach Reg tionalen vo	jel 48.3(b)). Irläufigen Pi	rüfung eingel	reicht
3.	Hins inter	sichtlich der in der interi rnationale vorläufige Pr	nationalen Anr üfung auf der (neldung offenb Grundlage des	arten Nu Sequenz	cleotid- ui zprotokolls	nd/oder Am durchgefüh	i nosäurese rt worden, da	quenz ist die as:
	 in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist. zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgel Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt. 								
4	. Auf	grund der Änderungen	sind folgende	Unterlagen for	tgefallen:				
		Ansprüche,	Seiten: Nr.: Slatt:	3-12					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/01108

5.		angegebenen Gründen nach Au eingereichten Fassung hinausg				
	nderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht					
6.	Etw	aige zusätzliche Bemerkungen:	· ·			
١٧	. Mai	ngelnde Einheitlichkeit der Erf				
1.	Auf Ann	Auf die Aufforderung zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung zusätzlicher Gebühren hat der Anmelder:				
	×	die Ansprüche eingeschränkt.	•			
		zusätzliche Gebühren entrichte	•			
		zusätzliche Gebühren unter Wi	lerspruch entrichtet.			
		weder die Ansprüche eingesch	änkt noch zusätzliche Gebühren entrichtet.			
2.		Die Behörde hat festgestellt, da gemäß Regel 68.1 beschlosse zusätzlicher Gebühren aufzufo	ß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nicht erfüllt ist, und hat , den Anmelder nicht zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung dern.			
3. Die Behörde ist der Auffassung, daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nach de 13.2 und 13.3						
		erfüllt ist.				
		aus folgenden Gründen nicht e	fūlit ist:			
4.	. Da inte	Daher wurde zur Erstellung dieses Berichts eine internationale vorläufige Prüfung für folgende Teile der nternationalen Anmeldung durchgeführt:				
		alle Teile.				
	×	die Teile, die sich auf die Ansp	rüche Nr. 1,2,13-16 beziehen.			
٧	. Be	gründete Feststellung nach A werblichen Anwendbarkeit; U	tikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und de terlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung			
1	. Fe Ne	ststellung euheit (N)	Ja: Ansprüche 1,2,13-16			
	Er	finderische Tätigkeit (IS)	Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche 1,2,13-16			
	Ge	ewerbliche Anwendbarkeit (IA)	Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche: 1,2,13-16 Nein: Ansprüche:			
2	2. Ur	nterlagen und Erklärungen:				

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Zu Punkt IV

Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung

- Durch die Internationale Recherchenbehörde wurde bereits festgestellt, daß diese 1. internationale Anmeldung aus den untengenannten Gründen nicht, wie in PCT Regel 13.1 vorgeschrieben, das Erfordernis einer einzigen allgemeinen erfindischen Idee erfüllt. Die verschiedenen Erfindungen sind folgende:
 - 1. Erfindung 1 (Ansprüche 1,3-12): Einwegventil zur Abgabe einer fließfähigen Materials, bestehend aus einem Ventilsitz mit einem Basiskörper, der eine Durchgangsöffnung und einen Vorsprung aufweist, sowie einer Dichtung, die die Durchgangsöffnung überdeckt und mit Abstand den Vorsprung umgibt, wobei im geschlossenen Zustand ein Endabschnitt der Dichtung an dem einem Endabschnitt des Vorsprungs anliegt.
 - 2. Erfindung 2 (Ansprüche 1,2,13-16): Einwegventil, bei dem in der Strömungsbahn des fließfähigen Materials eine Sterilisationseinrichtung angeordnet ist.
- Die einzigen gemeinsamen Merkmale der zwei Erfindungen sind die Merkmale 2. des Anspruchs 1. Ein solches Einwegventil ist bereits bekannt, siehe z.B. US 2 016 037 oder US 5 692 651. Dadurch können diese Merkmale nicht als besondere technische Merkmale betrachtet werden (siehe PCT Regel 13.2). Die übrigen Merkmale der zwei Erfindungen lösen zwei verschiedene Probleme, wobei die verschiedenen Merkmale nicht als korrespondierende technische Merkmale betrachtet werden können.
- Die Aufgabe der ersten Erfindung ist es, eine optimale Abdichtung des 3. Einwegventils sicherzustellen, so daß ein Eindringen von Fremdstoffen in den Behälter verhindert wird. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß der Basiskörper und die Dichtung des Einwegventils besonders ausgestaltet sind (siehe Seite 2, Absatz 2; Abbildungen 5A und 5B sowie Ansprüche 3-12).

Die Aufgabe der zweiten Erfindung besteht darin, daß in den Behälter eingedrungene Mikroorganismen abgetötet werden sollen. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß eine Sterilisationseinrichtung in der Strömungsbahn des

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT



fließfähigen Materials angeordnet ist (siehe Seite 3, Absatz 4, Abbildungen 5A und 5B sowie Anspruch 5).

- Es ist klar ersichtlich, daß weder die potentiellen besonderen technischen 4. Merkmale der zwei Erfindungen, noch ihre Wirkung gleich oder ähnlich sind, da die zu lösenden Aufgaben unterschiedlich sind. Daher besteht keine technische Wechselbeziehung zwischen den Erfindungen, die auf diesen Merkmalen basiert und der Anmeldung mangelt es an Einheitlichkeit der Erfindung (PCT Regel 13).
- Der Anmelder hat infolge dessen seine Anmeldung auf die zweite Erfindung 5. (Ansprüche 1,2,13-16) beschränkt.

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen: 1.

D1: FR-A-2 738 555 (SOFAB) 14. März 1997 (1997-03-14).

Das Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, 2.1 offenbart (vgl. Anspruch 1, Seite 2, linke Spalte, Zeile 67 - rechte Spalte, Zeile 32, Figuren 1-5) ein Einwegventil zur Abgabe eines fließfähigen Materials aus einem volumenreduzierbaren Behälter, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 1 dadurch unterscheidet, daß die Dichtung aus einem elastischen Werkstoff besteht und daß ihr Ringabschnitt radial außerhalb der wenigstens einen Durchgangsöffnung an den Ventilsitz angedrückt ist. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß die Sterilität des in dem Behälter befindlichen Materials gewährleistet bleibt.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT), da durch den

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

nicht an den Ventilsitz angedrückt.

zitierten Stand der Technik nicht nahegelegt wird bei einem Einwegventil gemäß dem Oberbegriff des Anspruchs 1 die Dichtung aus einem elastischen Material herzustellen und daß ihr Rringabschnitt radial außerhalb der wenigstens einen Durchgangsöffnung an den Ventilsitz angedrückt wird. Gemäß dem nächstkommenden Stand der Technik D1 ist eine zusätzliche Feder vorgesehen, um die Dichtung in eine die Durchgangsöffnung verschliessende Position zu bringen. Weiterhin wird die Dichtung radial außerhalb der Durchgangsöffnungen

- Die Ansprüche 2 und 13-16 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit 2.2 ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.
- Die zweiteilige Form des Anspruchs 1 ist nicht korrekt, da das Merkmal daß der 3.1 Ventilsitz mit seinem Basiskörper an der Innenwand des Behälters anliegt aus D1 (vgl. Figuren 1-5) bekannt ist. In den Figuren 1-5 aus D1 sind jeweils die Querschnittsflächen an den Durchgangsöffnungen 5 dargestellt. Das Merkmal, daß der Ventilsitz in dem Behälterhals angeordnet ist, ist teilweise auch in D1 offenbart, da der Basiskörper sich im Behälterhals befindet.
- 3.2 Die Ansprüche 13-16 können nur vom Anspruch 2 abhängig sein, da dort erstmal eine Sterilisationseinrichtung definiert wird. Die Nummerierung der Ansprüche 13-16 ist unzutreffend. Die Ansprüche 13-16 sind daher unklar (Art. 6 PCT).
- 3.3 Die Beschreibung ist nicht an den geänderten Anspruchssatz angepaßt und daher unklar (Art. 6 PCT).

.(6

05-05-04 11:55

Dr. Flosdorff

+49-8821-71944

SO

Patentanspruch 1

 Einwegventil zur Abgabe eines fließfählgen Materials aus einem volumenraduzierbaren Behälter, mit einer Kappe, die auf dem Behälterhals sitzt und eine Austrittsöffnung für des Material aufweist,

einem Ventilsitz (1), der einen Basiskörper (7,8,9) mit wenigstens einer Durchgangsöffnung (10) und einen Vorsprung (11) aufweist, der sich in exialer Richtung des Behälterhalses (4) zu der Austrittsöffnung (27) erstreckt, und mit

einer Dichtung (2), die einen Ringabschnitt (13), der im geschlossenen Zustand des Ventils flach auf dem Basiskörper (7) aufliegt und die wenigstens eine Durchgangsöffnung (10) verschließt, und einen Abschnitt (14) aufweist, der den Vorsprung (11) mit radialem Abstand umgibt mit Ausnahme seines Endabschnitts (17), der im geschlossenen Zustand des Einwegventils in der Austrittsöffnung (27) an dem Endabschnitt (12) des Vorsprungs (11) anliegt,

dadurch gekennzeichnet,

daß der Ventilsitz (1) in dem Behälterhals (4) angeordnet ist und mit seinem Basiskörper (7,8,9) an der Innenwend des Behälterhalses (4) anliegt,

daß die Dichtung (2) aus einem elastischen Werkstoff besteht und daß ihr Ringabschnitt (13) radial außerhalb der wenigstens einen Durchgangsöffnung an den Ventilsitz angedrückt ist.

Diarmo4\0281 Spernausagor1.do: